

1 mm.) et la pointe de la fronde souvent prolifère sous la pinnule terminale.

Su-tchuen : n° 5353 (*Wilson*). — Japon : Tosa, 1887 (*Makino*).

50. *Polypodium Silvestrii* Christ, n. sp.

Rhizomate longe repente, nodoso, pennæ anserinæ crassitie, brunneo, sed indumento cerifero, tenui, glauco-cæruleo, squamulis subulato-filiformibus, rufo-brunneis, e basi deltoidea oruindis, parce sparso. Stipite solitario, basi articulato, stramineo, 1,5 mm. diametro, tereti, nudo, 10 cm. longo. Lamina lanceolata, basi haud angustata, 6 cm. lata, 22 cm. longa, sensim acuminata, pinnatifida, haud usque ad rhachim incisa, sed rhachi ala utrinque 1,5-2 mm. prædita; tota lamina cum rhachi pube brevi, strigosa vestita. Segmentis circa 30 utrinque, e basi dilatata acuminatis, 3 cm. longis, medio 5 mm. latis, sinu æquilato, rotundato separatis, undulato-crenulatis; nervis obliquis, inconspicuis, areas uniseriales, costales, pentagonas, nec non areolas minores, exteriores, irregulares formantibus. Soris costæ approximatis, circa 15 utrinque, uniseriatis, vix 1 mm. latis, rotundis, haud immersis, ochraceo-brunneis. Textura molliter herbacea, colore dilute virente, opaco. *Goniophlebium pubescens* : soris uniseriatis, non immersis; rhachi alata; rhizomate glauco, squamis paucis subulatis, basi deltoideis sparso.

Chine. — Hou-pé : Ma-kia-kéou, environ 700 mètres, avril 1907 (*G. Silvestri*, in *Herb. Mus. Flor.*).

7. D. H. CHRIST. — Filices novæ cambodgenses.

1. *Lindsaya cambodgensis* Christ, n. sp.

Rhizomate tenui, repente, nigro-fusco, setis cupreo-fuscis, 1,5 mm. longis vestito. Foliis remotis. Stipite flexuoso, tenui, basi incrassato, setulis vestito, anguloso, castaneo-rufo, 10-15 cm. longo, nitidulo. Fronde 10 cm. longa, e basi deltoidea, abrupte elongata, basi 5 cm. lata, bipinnata (id est pinnis infimis valde elongatis, 3 cm. longis, iterum pinnatis), apice caudato-elongata, simpliciter pinnata. Pinnis superioribus circa 12 utrinque, pinnarum infimarum similibus, breviter petiolatis, basi cuneatis et inæqualibus, subflabellatis, 1 cm. longis, 6 mm. latis, margine exteriori rotundatis, profunde ad mediam aut tertiam partem laminæ incisis; lobis apiceque aristato-serrulatis, soriferis, abscissis, 1,5 mm. latis; nervis liberis, numerosis, furcatis, flabellatis, ante marginem clavatis. Lamina pinnisque inferioribus pinnula terminali, sæpe irregulariter elongata, terminatis. Soris 10-14 pro pinna; indusio griseo, persistente, tenuissimo, subfim-

briato, transverse ovato. Textura tenuiter herbacea, colore læte virente, faciebus glabris.

Cambodge : monts Cam-chay, alt. 800 m., janvier 1904, n° 61 (*Bouillod*).

Se distingue de *L. orbiculata* Lmk., par des rhachis rouges et des pinnules plus petites, à base plus cunéiforme, à bord incisé en lobes nombreux, profonds, serrés. Port de l'*Adiantum Capillus Veneris* L. Sores nombreux et petits, non contigus le long du bord.

2. *Lindsaya Bouillodii* Christ, n. sp.

Rhizomate repente, pennæ corvinæ crassitie, setulis rigidis, nitentibus, deciduis, fulvo-brunneis vestito. Foliis solitariis. Stipite rigido, 20 cm. longo, anguloso, nitente, glabro (uti tota planta), rufo-stramineo, basi castaneo. Fronde 25 cm. longa, 10 cm. lata, bipinnata (pinnis iterum pinnatis circa 8), basi deltoidea, acuminata, utrinque infra apicem simpliciter pinnata, pinnis pinnulisque petiolatis. Pinnis alternis, remotis, erecto-patentibus, infimis 10 cm. longis, 2,5 cm. latis, apice sensim pinnatifidis. Pinnulis utrinque circa 9, 11 mm. longis, 6 mm. latis, valde inæqualibus, basi posteriore cuneatis, anteriore truncatis, flabellato-rhombeis, profunde incisis. Lobis circa 3, iterum lobatis, 2-3 mm. latis, sterilibus acutis, fertilibus obtusis; nervis liberis, flabellatis, ante marginem clavatis. Soris transverse linearibus, marginem sequentibus, circa 5 pro pinna, sæpissime contiguës, usque ad 3 mm. longis, 1,5 mm. latis, exacte marginalibus; indusio angusto, griseo, persistente. Textura tenuiter herbacea, colore læte virente.

Cambodge : monts Cam-chay, janvier 1904, n° 48 (*Bouillod*). Diffère surtout par sa taille plus grande, les lobes non dente-lés en scie, les sores plus larges, les pinnules et la fronde pinnatifides et décroissantes.

8. H. LECOMTE. — Les *Nepenthes* d'Indo-Chine. — La famille des Népenthacées n'est représentée en Indo-Chine que par un petit nombre d'espèces de l'unique genre *Nepenthes* qui la constitue.

L'étude de ce genre est rendue assez difficile par la superposition de plusieurs causes, au premier rang desquelles il con-